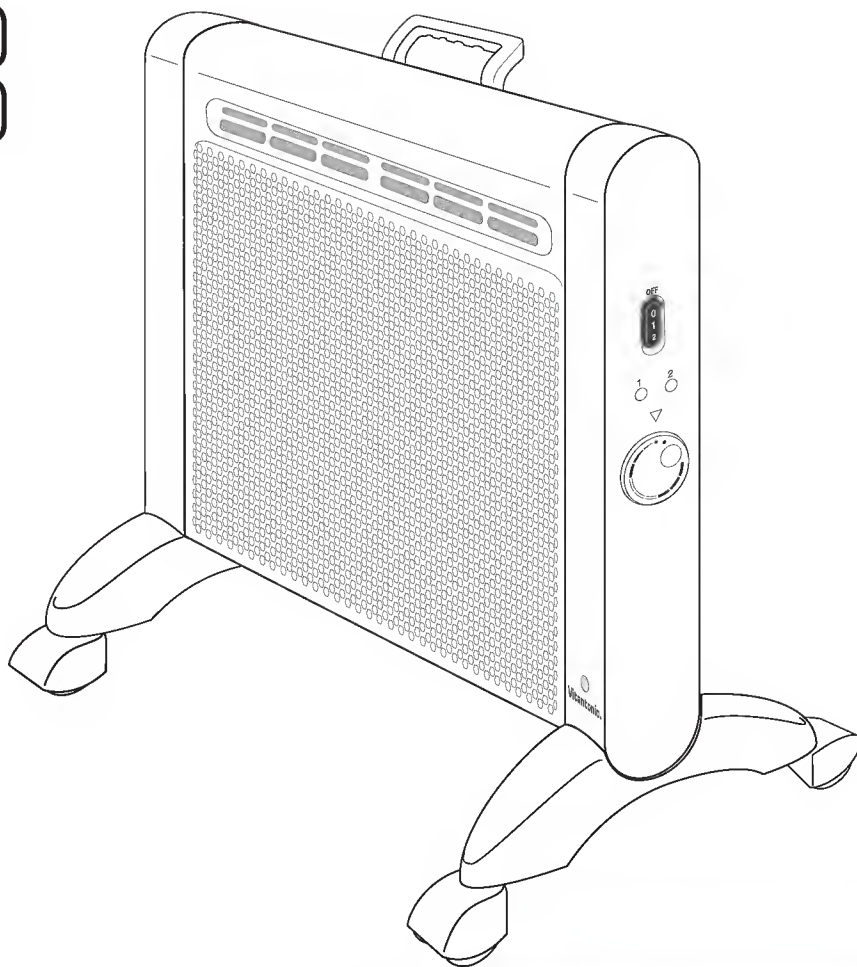


Vitantonio®

取扱説明書

家庭用

保証書付き



PANEL HEATER

ビタントニオ パネルヒーター

VPH-1100

ご使用前に必ずお読みください。

このたびはビタントニオ パネルヒーターをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。正しくご使用していただくために、ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みください。なお、この取扱説明書には保証書が付いています。お読みになった後も大切に保管してください。

もくじ

安全上のご注意	1～3
各部のなまえ	4
使い方	5～6
はじめてお使いになる前に	7
お手入れのしかた	8
故障かな？	8
保証とアフターサービス	9
無料修理規定／仕様	10
保証書	裏表紙

安全上のご注意

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

●表示内容を無視して誤った使い方をしたとき生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

 **警告** この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

 **注意** この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

●お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。








この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。



※お読みになられた後は、お使いになられる方がいつも見られる所に必ず保管してください。

警告





	■絶対に分解・修理・改造は行わない。	発火や、異常動作によるけがの原因になります。 ●修理はお買い上げの販売店、または当社までご相談ください。
	■本体を水につけたり、水をかけたりしない。 ■湿気の多い場所や、水のかかる場所、屋外では使用しない。	ショート・感電の恐れがあります。 ショート・感電の恐れがあります。
	■ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない。	感電の原因になります。
	■運転中および停止直後は本体に触らない。	本体は熱くなっていますのでやけどの原因になります。
	■子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わない。	やけど・感電・けがの原因になります。
	■交流 100V 以外では使用しない。	火災・感電の原因になります。
	■電源コード・電源プラグを破損するようなことはしない。傷付けたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない。	傷んだまま使うと、感電・ショート・火災の原因になります。
	■カーテンなど燃えやすいものの近くで使用しない。	発火・火災の原因になります。
	■洗濯物や布団、毛布などを本体の上に置かない。	発熱・火災の原因になります。

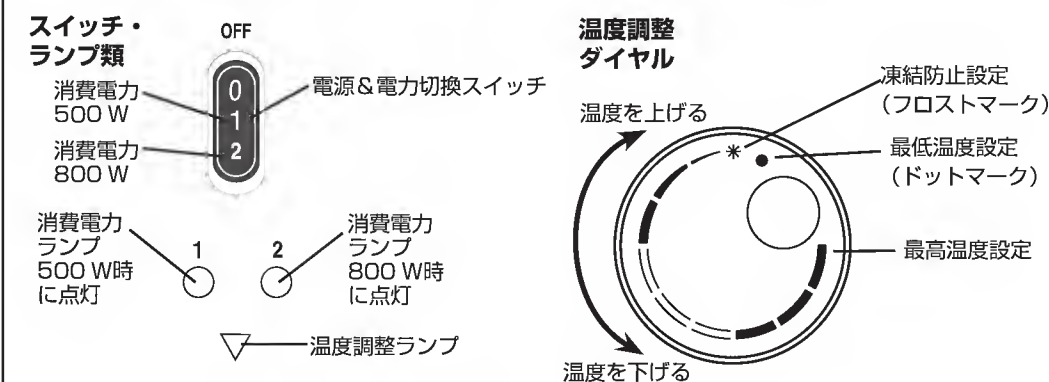
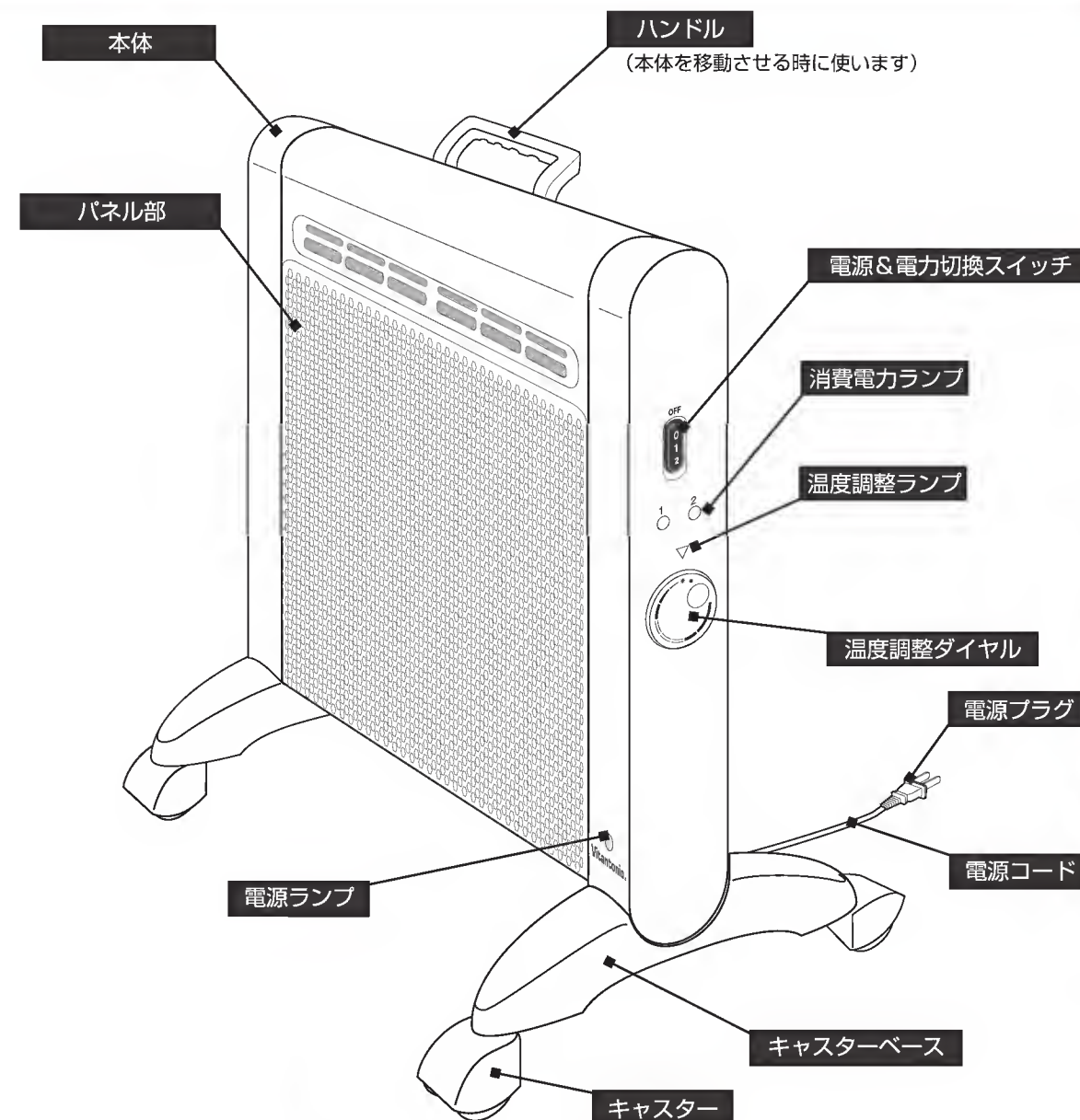
安全上のご注意

警告

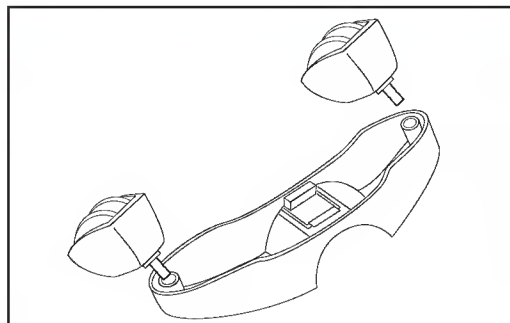
	■ラッカー・ペイントや可燃性のスプレーを近くで使用したり、置いたりしない。	発火・火災の原因になります。
	■本体を踏み台にしたり、腰をかけたり、寄りかかったりしない。	本体が転倒したり、手をはさむなどして、けがの原因になります。
	■本体真上のコンセントから電源をとらない。また電源コードが本体に触れないようにする。	熱気で電源コードやコンセントが変形、変質し故障や感電の原因になります。
	■本体を逆さまや横倒し、または立てかけた状態で使用しない。	火災や故障の原因になります。
	■イヌやネコなどのペット用の暖房として使用しない。	ペットが本体、電源コード、電源プラグを破損させた場合、発火・火災・故障の原因になります。
	■本体の隙間やパネル部分などに異物を入れない。	発火や故障の原因になります。
	■キャスターベースを外して使用しない。	発火、火災、故障の原因になります。
	■ハンドルを使って、吊り下げた状態で使用しない。	発火、火災、故障の原因になります。
	■就寝中は使用しない。	寝具に触れると火災の原因になります。
	■15A 以上のコンセントを単独で使う。	他の器具と併用した分岐コンセントは異常発熱して発火することがあります。
	■電源プラグのほこりなどは定期的に取り除く。	プラグにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。 ●プラグを抜き、乾いた布でふいてください。
	■電源プラグは根元まで確実に差し込む。	差し込みが不完全な場合、感電・発熱による火災の原因になります。 ●傷んだプラグ・緩んだコンセントは使わない。
	■万一、異常が生じた場合は、直ちに電源を切って、電源プラグをコンセントから抜いてください。	異常な状態のまま使い続けると事故や故障の原因になります。 ●修理はお買い上げの販売店、または当社までご相談ください。
	■P.7 を参考に、本体と壁や家具、カーテンなどとの間隔を保って使用する。	発火・火災の原因になります。

注意

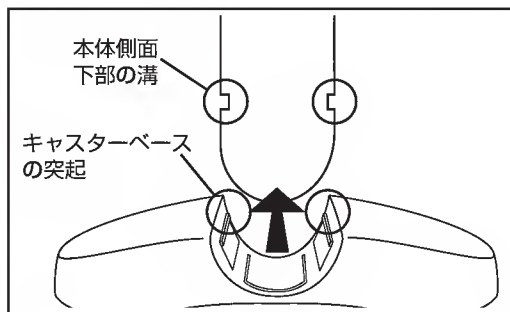
	■使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く。	けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因になります。
	■お手入れするときは電源プラグを必ず抜く。	感電やけがの原因になります。
	■電源プラグを抜くときはコードを持たずに、必ず先端の電源プラグを持って引き抜く	感電やショートして発火することがあります。
	■お手入れするときは本体が十分に冷めてから行う。	けがややけどの原因になります。
	■毛足の長いじゅうたんや凹凸のある床の上で使用しない。	本体が転倒し故障や火災の原因になります。
	■熱に弱い敷物の上では使用しない。	火災の原因になります。
	■電源コードをカーペットやラグマットの下に這わせない。	火災の原因になります。
	■電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるい時は、使用しない。	感電、ショート、発火の原因になります。 ●修理はお買い上げの販売店、または当社までご相談ください。
	■人が通る場所に電源コードを這わせない。	電源コードにつまずき、本体の転倒や転んでけがの原因になります。
	■運転中は移動させない。	やけどの原因になります。 ●移動させる場合は本体が冷えてから、ハンドルを持って移動させてください。
	■洗濯物や濡れた物の乾燥など暖房以外の目的で使用しない。	ショートや故障、火災の原因になります。



- 1** キャスターベースにキャスターをはめ込みます。
(カチッと音がするまで差し込んでください。
しっかりと固定されていることを確認する)

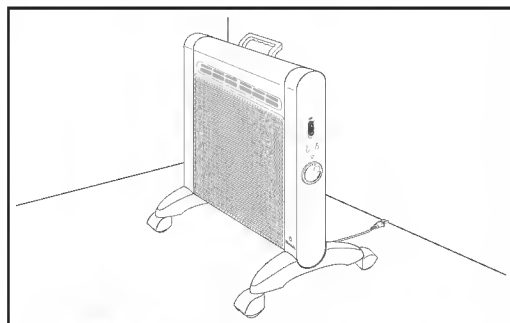


- 2** 本体の下部にある溝にキャスターベースの突起を
合わせて、横からスライドさせてはめ込みます。
(カチッと音がするまで差し込んでください。
しっかりと固定されていることを確認する)

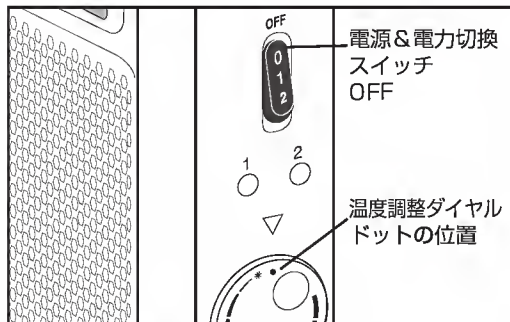


- 3** 本体を平らな場所に置く

- ⚠ ●本体を設置する際は P.7 の本体の回りの間隔は
必ず守ってお使い下さい。
●毛足の長いじゅうたんなど不安定な物の上で
使用しないでください。
●洗濯物や毛布、布団などを上にのせないで
ください。
●湿気が多い場所や水のかかる場所、屋外では
使用しないでください。
ショート、発火、火災の原因になります。

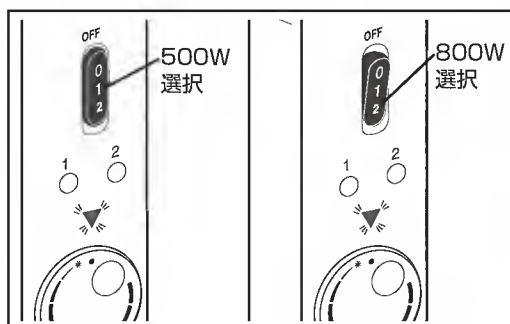


- 4** 電源&電力切換スイッチが OFF であり、温度調整
ダイヤルがドットの位置になっていることを確認
し、電源プラグをコンセントに差し込みます。



- 5** 電源&電力切換スイッチを ON にして、500W
もしくは 800W を選択すると、電源ランプが点
灯します。
スイッチ 1 の位置では 500W
スイッチ 2 の位置では 800W を選択しています。

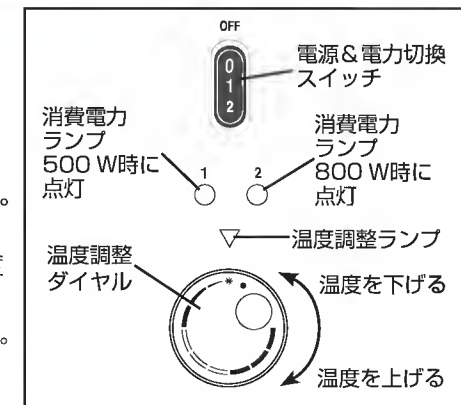
- ⚠ ●運転中は本体が熱くなっているのでハンドル
またはスイッチ、温度調整ダイヤル以外は
触れないで下さい。
●運転中は本体を移動させないでください。
やけどの原因になります。



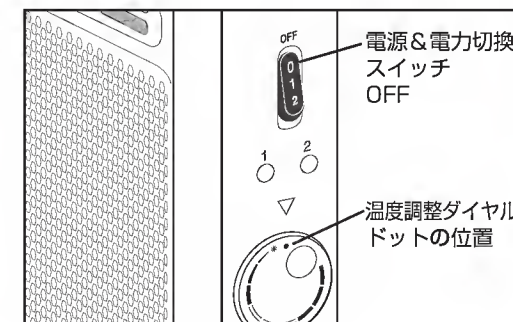
- 6** 温度調整ダイヤルを回して温度を調整する。
時計回りの場合、温度が上がります。
反時計回りの場合、温度が下がります。
温度調整ダイヤルを回していくと
●スイッチ 1 の位置では消費電力ランプ 1 が点灯します。
●スイッチ 2 の位置では消費電力ランプ 1 と 2 が点灯します。

本製品は自動的に電源の ON・OFF を繰り返しながら、温度
を調整しています。設定温度に達するとヒーターが OFF に
なり、消費電力ランプが消灯し温度調整ランプが点灯します。
その時も電源ランプは点灯しています。電源ランプは電源&
電力切換スイッチを OFF にすると消灯します。

電源&電力切換スイッチ	OFF/0	1/ 温度上昇中	1/ 設定温度到達時	2/ 温度上昇中	2/ 設定温度到達時
電源ランプ	消灯	点灯	点灯	点灯	点灯
消費電力ランプ	消灯	1 2	1 2	1 2	1 2
温度調整ランプ	消灯	▽	●	▽	●



- 7** 運転を停止する場合は、温度調整ダイヤルをドット
の位置に合わせて電源&電力切換スイッチを OFF
にしてコンセントから電源プラグを抜きます。



誤作動防止機能について

●自動電源オフ機能とリセット方法

本体が異常温度になった場合、自動電源オフ機能が働き、電源が自動的に OFF になります。
再び使用するときには以下の手順に従ってリセットしてください。

- 1 電源&電力切換スイッチを OFF にします。本体が十分に冷えるまで放置してください。
- 2 温度調整ダイヤルをドット（最低温度設定）の位置に合わせます。
- 3 電源プラグをコンセントから抜いて再びコンセントに差し込みます。
- 4 電源&電力切換スイッチを ON（1 もしくは 2 の位置）にする。
- 5 温度調整ダイヤルを回して通常どおり操作します。

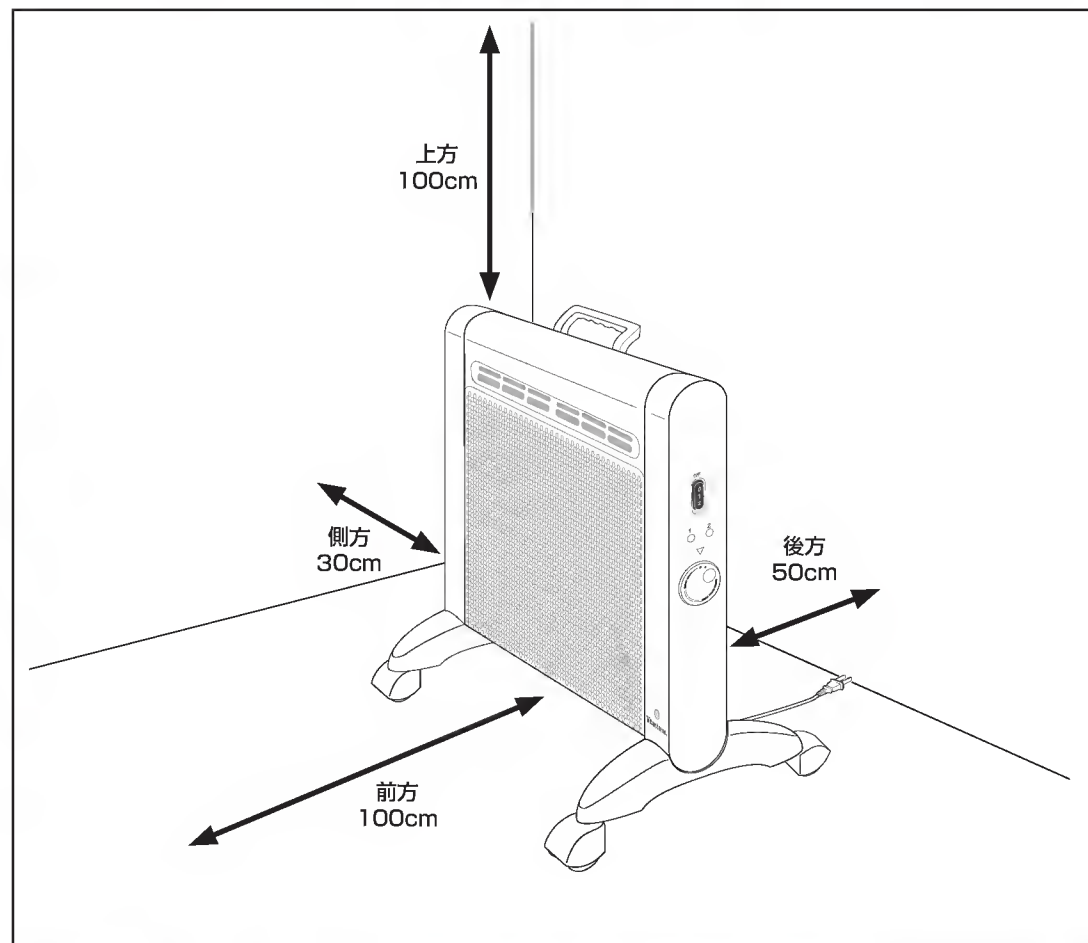
●傾き感知機能

本体が一定の角度まで傾くと、電源が自動的に切れます。再び使用する時は、本体を垂直に
立て直してください。

- ⚠ ●本体が左右に傾いた場合は、この機能が作動しない場合があります。使用中は、本体がきちんと
垂直に立っているか確認してください。
●本体が誤って倒れてしまった場合、周辺に物が置いてあると本機能が正常に作動しない恐れが
ありますので、P.7 の「はじめてお使いになる前に」の内容を守ってください。

設置について以下の内容を必ず守ってお使いください。

- 前方・上方には本体から 100cm 以上間隔を保つ。
- 後方には本体から 50cm 以上間隔を保つ。
- 側方（左右）には本体から 30cm 以上間隔を保つ。
（但し、左右のどちらか一方は、壁や障害物で囲まない開放した空間を保ってください。）



- 洗濯物の下で使用しない。
- 本体の上に物を置かない。上から落下物の恐れがないところで使用する。
- 運転中もしくは停止直後は、本体が熱くなっているので触らない。
- 上記の間隔の間に布、紙など可燃性のものを置かない。
- ラッカーペイントや可燃性のスプレーを近くで使用したり、置いたりしない。
- 湿気の多い場所や、水のかかる場所、屋外では使用しない。
- 組立中に傾き感知機能が作動したままの状態になります。必ず垂直に立直してください。
- 壁掛けの状態では使用しない。

お手入れの前に、電源&電力切換スイッチが OFF になっている事、電源コードがコンセントから抜いてある事を確認してください。

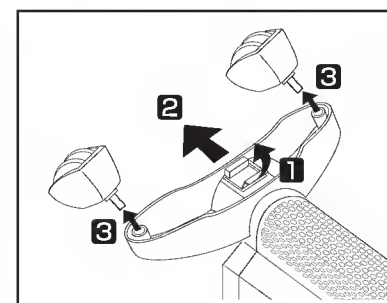
- 本体の外面の汚れは、柔らかいぬれ布巾でふいた後、柔らかい乾いた布巾で拭きをしてください。
- パネル部分にホコリがたまっている場合は、ぬれ布巾でふき取るか、掃除機で吸い取ってください。

保管する場合

使用しない時には、キャスターベースを取り外して、本体をビニール袋などに入れてから箱に入れ、涼しく乾燥した場所で保管してください。

⚠ 注意

- お手入れは、本体が十分に冷えてから行う
使用中や使用直後は高温になっています。
やけどに十分気をつけてください。
- 本体を丸洗いしたり、水に浸けたりしない
ショート・感電の恐れがあります。
- シンナー、ベンジン、磨き粉、金属タワシや
化学ぞうきんなどは一切使用しない
傷や変色、腐食の原因となります。



キャスターベース&キャスターの外し方

- 1 図の矢印の向きにフックを上げてください。
- 2 フックを上へ上げたまま、キャスターベースを外側にスライドさせて本体から外してください。
- 3 キャスターを矢印の向きに引き抜いてください。

故障かな？

修理を依頼される前に、この表で確かめてください。

症状	次の点を確認してください。
作動しない	<ul style="list-style-type: none"> ●コンセントにプラグが差し込まれていますか。 ●ヒューズや、ブレーカーの調子が悪くありませんか。 ●電源&電力切換スイッチが ON になっていますか。 ●自動電源オフ機能が働いていませんか。 P.6 を参照して、本体をリセットしてください。
暖かにならない	<ul style="list-style-type: none"> ●電源&電力切換スイッチが ON になっていますか。 ●温度調整ダイヤルは正しく設定されていますか。 ●本体上部または正面のパネル部分を布などでふさいでいませんか。
臭いがする	<ul style="list-style-type: none"> ●初めてご使用になる時には、塗料の臭いやわずかな煙が出ることがありますが、新製品特有の臭いであり、ご使用になるにしたがって消えますのでご安心ください。 ●長期にわたってご使用されなかった場合は、お住まいの臭いを吸い込み、次に作動させた時に臭いがでます。数分ほど作動させれば、臭いは自然になくなります。

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談はまず、
お買い上げの販売店へお申し付けください。

転居や贈答品などでお困りの場合は…

- 修理は、「修理ご相談窓口」へ
- 使いかた・部品・保証などのお問い合わせは、「お客様サービス係」へ

保証書（裏表紙をご覧ください）

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ずお確かめのうえ、お買い上げの販売店からお受取りください。よくお読みのあと保存してください。

保証期間：お買い上げ日から 本体 1年間
(付属品除く)

補修用性能部品の保有期間

このビタントニオ パネルヒーターの補修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後 6 年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理を依頼されるとき

●保証期間中は

お買い求めになってから一年間は保証書記載の内容に基づき無料修理いたします。お買い上げの販売店、または当社へ保証書をご提示のうえ、ご依頼ください。

●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。下記修理料金の仕組みをご参照のうえ、ご相談ください。

基本料金

診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

商品代金

修理に使用した部品および補助材料代です。

ご連絡いただきたい内容	
製品名	ビタントニオ パネルヒーター
品番	VPH - 1100
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に

お客様相談窓口のご案内

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談は、まずお買い求めの販売店へお申し付けください。

転居や贈答品などでお困りの場合は、製品名・品番をご確認のうえ下記窓口へ

使いかた・部品・保証などのご相談窓口
株式会社 三栄コーポレーション 家電事業部 お客様サービス係
フリーダイヤル ☎ 0120-950-031 受付時間：9：30～12：00 13：00～16：30 (土日・祝日除く)
ただし、携帯電話、PHSなどは下記の電話におかけください。 電話 (052) 735-8964 FAX (052) 735-8970 〒464-0858 名古屋市千種区千種 1-15-1 ルミナスセンタービル 2F

修理ご相談窓口
株式会社 エス・シー・テクノ 修理受付係
フリーダイヤル ☎ 0120-950-031 受付時間：9：00～12：00 13：00～16：00 (土日・祝日除く)
ただし、携帯電話、PHSなどは下記の電話におかけください。 電話 (052) 935-8901 FAX (052) 935-8795 〒461-0004 名古屋市中区葵3-23-1 ルミナス千種 2F

株式会社エス・シー・テクノは、株式会社三栄コーポレーションのグループ会社であり、株式会社三栄コーポレーション名で販売する家電製品の修理業務を行っております。

ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱い

株式会社三栄コーポレーションおよび株式会社エス・シー・テクノは、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、当社が無料修理させていただきます。
- 無料修理をご依頼になる場合には、商品と本書をご持参ご提示のうえ、お買い上げの販売店にご依頼ください。当社に無料修理を依頼される場合、商品と本書を当社お客様サービス係までお送りください。送料は当社が負担致します。
- ご転居の場合には事前にお買い上げの販売店、又は当社お客様サービス係へご相談ください。
- ご贈答品等で本保証書に記入してあるお買い上げ販売店に修理をご依頼できない場合には、当社お客様サービス係へご相談ください。
- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
(イ) 使用上の誤り及び不当な修理や分解・改造等による故障及び損傷。
(ロ) お買い上げ後の落下等による故障及び損傷。
(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
(ニ) 一般家庭用以外（例えば、業務用・店舗等での使用、事務所・研究室等での使用、車両、船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷。
(ホ) 本書の提示がない場合。
(ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店印の記入のない場合、或いは字句を書き替えられた場合。
(ト) 取扱説明書に記載されていない方法で使用情况の故障及び損傷。
(チ) ご使用後のお手入れを怠ったことによる故障及び損傷。

- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行致しませんので大切に保管してください。

修理メモ

※お客様にご記入いただきました保証書記載の個人情報（お名前、ご住所、電話番号）は保証期間内のサービス活動、及びその後の安全点検活動のために利用させていただきます。場合がございますので、ご了承ください。

※この保証書は、本書に明示した期間、及び条件により無料修理をお約束するものです。保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店又は当社お客様サービス係にお問い合わせください。なお、この保証書によって、保証書を発行している者、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について、詳しくは取扱説明書をご覧ください。

※ This warranty is valid only in Japan.

仕 様

形名 VPH - 1100

品名 ビタントニオ パネルヒーター

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	800W/500W（切替式）
質量	約 4.3kg
外形寸法	約 565（幅）× 300（奥行き）× 485（高さ）mm（最大寸法）
コードの長さ	約 1.8m（有効長）
原産国	中国

愛情点検



長年ご使用のビタントニオパネルヒーターの点検を！

こんな症状はありませんか

- 差し込みプラグを入れても暖かにならない。
- コードを折り曲げると通電したり、しなかったりする。
- 通電ランプが点灯しない。
- その他の異常がある。

使用中止

電源プラグを抜き、故障や事故防止のため、販売店、または当社まで点検・修理をご相談ください。

ビタントニオの製品情報はホームページからご覧いただけます。

www.sekai-kaden.com

BA-VPH1100-01-100B